Index of Claims

	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
	10/537,983	OSYPKA, PETER
1	Examiner	Art Unit

3762

Rejected	-	(Through numeral) Cancelled					
Allowed	÷	Restricted					

N	Non-Elected	A	Appeal					
_	Interference	0	Objected					

Lenwood Faulcon, Jr.

			•			•														
Cla	aim					Dat	е]	Cla	im				- (Date	e	
Final	Original	8/20/06										Final	Original							
	1		T	T		T	T	T			1 1		51	П			T			_
	2	V									İ		52	П				Г	П	
	3												53							
	4	П]		54							
	5	Ц	<u> </u>	_	┖	L.	L	<u> </u>		L			55				L			
	6	Ц	L	_	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	L			56	Ш	_		L			L
	7	L	Щ_	1	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			57	Ш			<u> </u>			L
	8	L	₩_	_	╄	┡	╄	<u> </u>	<u> </u>	╙			58	Ш			_			L
	9	1	╙	├	╄	⊢	⊢	⊢	├	┡			59	Н	_		<u> </u>	<u> </u>		_
	10	-	╨	╄	┿	⊢	┢	⊢	<u> </u>	-			60	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	Н	ļ
	11 12	⊢	╫	⊢	╁	\vdash	┼-	├	⊢	-			61	Н	-		\vdash	<u> </u>	Н	-
	13	⊢	╁	╆	╁╴	┼	┼	⊢	-	├			62 63	\vdash			-			-
	14	┝	+	╁	╁	\vdash	┝	├-	├	H			64	Н	-	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢
	15	H	╁╴	╫	\vdash	⊢	├-	-	╁─	\vdash			65	Н	-			-	Н	┝
	16	H	┿	╁╴	\vdash	╁	 	╁╌	┢	\vdash			66	Н	_			-	Н	┝
	17	┢	+	╁╌	\vdash		\vdash	┢	H	┢	1		67					\vdash	Н	┝
	18	H	+	╁	+	\vdash	\vdash	-	┢	┢	1		68			-	_	-	\vdash	⊢
	19	H	+-	╁	\vdash	╁	┢	╁	┢	-	1		69		_			\vdash	\vdash	Н
	20	H	t	╁╌	╁╌	╁╴	H	┢	╁	 			70	\vdash	\dashv		\vdash	-	Н	\vdash
	21	H	+		-	H	H	\vdash	┢	1			71	Н		_	_	⊨	Н	┢
	22	\vdash	†	t	1	✝	一	t					72		\neg	_		-	Н	\vdash
	23	Г	T	T	1	T	-	1-					73	Н						
	24	Т	✝		†	T	1	┢	╁		1 1		74	П	\neg					_
	25	_	\top	\vdash	 			✝			1 1		75		\neg				Н	
	26		T		T	1	Т	Γ		T	1 1		76							
	27	Г	T	T		Г	Г		ऻ	Т	i i		77							
	28	Г	Τ	T	1	Г					l I		78							
	29							Γ			1 1		79							
	30										ll		80							
	31												81							
	32												82							
	33	L	\perp	┖									83							
	34	L	┖	┸	$oxed{igspace}$	L	ㄴ	L	L	L			84							L
	35	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	丄	Ц_	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L			85		_					
	36	L	┺	╙	1	_	<u> </u>		_	L			86	Щ	_	_	_		Ш	
	37	L	↓_	╀	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			87		_					
	38	L	╄-	╀	-	<u> </u>	┞	L_	<u> </u>	<u> </u>			88		_					_
	39	-	╀		↓_	┡	<u> </u>	L_	├ _				89	\sqcup	4	_	_			
	40	-	┿	+-	⊢	├	├-	_	-	<u> </u>			90	\dashv	_					_
	41 42	-	╀	₽	⊢	┢╌	⊢	⊢-					91	\dashv	긕		_	_		L
	43	H	╀	╀	╁	├	⊢	⊢	⊢	⊢			92	-	\dashv	-	_	_		-
	44	\vdash	+-	\vdash	⊢	+-	\vdash	⊢	\vdash	├—			93 94		\dashv				\vdash	<u> </u>
	45	┝	+	+	╁	\vdash	├—	<u> </u>	Ͱ	\vdash			95	-	\dashv		_	\vdash	\vdash	\vdash
_	46	-	+	\vdash	\vdash	╁╾	\vdash	-	\vdash	\vdash			96	\vdash	\dashv	-	\vdash			-
	47	-	1	1-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash			97	\vdash	-			\vdash	Н	├-
	48	\vdash	+-	t	\vdash	\vdash	 	\vdash	╁	\vdash			98	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	49	┢	1	t^{-}	 	\vdash	t	-	\vdash	\vdash	{		99			\dashv	H	-	\vdash	⊢
	50	Н	t^{-}	T	T	t	t^-		\vdash	\vdash			100	\vdash	-	\dashv	-		\vdash	\vdash
		٠					-			—	; l		.55				لــا			_

Cla	aim	Date								
		l								П
Final	Original									
Ë	rig									
_	0									
	101	\vdash	_	-	Т	Н				Н
	102	1		┢	-				_	Н
	102 103	\vdash			Н	-			_	Н
	104	\vdash		\vdash	-	-				Н
	104 105	\vdash	-	├─	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
	106			┢	\vdash	-	Н	Н	_	Н
	107	Н	_	┝	H	-			_	Н
	107 108	-	\vdash	⊢	\vdash		-			H
	109	-		┢	_	-		\vdash	-	Н
	110	┝	⊢	┢	_	-	\vdash	_		\vdash
	111	\vdash	1	┝	-	\vdash				Н
	112	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	112	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	Н
	114	\vdash	 	┢╌	\vdash	\vdash	Н			Н
	114	 	-	\vdash	-	\vdash	-			Н
	110	├	<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 -	\vdash	Н
	110 111 112 113 114 115 116 117	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	117	┝	-	-	_	H	H	_	_	├─┤
	118 119	┝		├—	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash
	119	L			_	_			_	Н
	120	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	\vdash	_	_	Н
	121	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	L	_		Щ
	122	L		┡		ļ				\vdash
	123			L		_	_			Ш
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	Ш		<u> </u>		L		_		Ш
_	125			<u> </u>			\perp	_		ш
	126	_				Ш	Ш	_		Ш
	127	_				_	Щ		_	Ш
	128	\perp		_	_	L.	_	lacksquare	\vdash	Ш
	129	_							Ш	Ш
	130									Ш
	131			_	_				<u> </u>	Ш
	132 133	L.		_						Ш
	133									Ш
	134 135					Ш		Ш	Ш	Ш
	135	$oxed{oxed}$		<u> </u>		Щ				Ш
	136	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш	ш	L_	Щ.	Ш
	137 138	L		L_	<u> </u>	Ш	Ш	L.,	Щ	Ш
	138	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	L	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц
	139		L_	L_	_	Щ	L	Ш	Ш	Ш
	140	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	L		Ц.	Щ	Ш
	141	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	142	Щ		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$		Ш		Ш
	143	Ш		<u> </u>	Ш	Ш	Ш	_	<u> </u>	Ш
	144			L		Ш				Ш
	145		L.	L	Ш		لــــا			Ш
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									